

사용 및 취급주의 설명서

폐유같은 저급의 기름은 불순물이 섞여 있어 초기 점화가 어려울 뿐만 아니라 영하의 날씨속에서는 점화가 잘 안될 수 있습니다.

▷ 점화 방법 ◁

- ① 난로를 인화물질이 없는 반듯한 장소에 흔들리지 않게 고정 하십시오.
- ② 전원을 연결한후 송풍기의 스위치를 켜십시오.
- ③ 연료 탱크 밸브를 여십시오.
- ④ 난로 내부 바닥에 연료가 흘러 들어 오는 것이 보이면
- ⑤ 화장지 또는 작업용 목장갑(다 쓰고 버리는 코팅되지 않은 장갑)등에 연료를 묻힌 후 불을 붙여 연소로에 투입하십시오.
- ⑥ 3~5분 정도 지나서 불꽃이 안정되면 연료 밸브를 조작하여 화력을 조절하십시오.
(연료가 끊이지 않고 가는 실선으로 공급될 정도의 양)
- ⑦ 불꽃이 연소로 뚜껑 이상으로 올라오지 않도록 조절하여 사용하십시오.

※ 난로가 달구어져 있을때에는 불씨를 먼저 넣고 연료를 공급하십시오.달구어진 난로에 기름이 먼저 들어가면 하얀 기화가스가 발생하는데, 이때에 불씨를 넣으면 평 하면서 불이 붙으므로 위험합니다.

▷ 소화 방법 ◁

- ① 연료 탱크의 밸브를 잠궈 연료 공급을 중지하십시오.
- ② 남아 있는 연료가 완전히 연소된 후에 연소로가 가열되어 있으므로 5~10분 정도 지난 후 송풍기의 스위치를 끄십시오.

▷ 사용시 주의사항 ◁

- ① 정전시에는 연료 공급을 즉시 중지하시고 가까이에서 연소로 내부를 들여다 보지 마십시오. 이미 발생한 가스에 외부공기의 유입 등 예기치 못한 상황으로 재 점화가 될수도 있습니다.
- ② 연통을 연결하여 배기가스를 외부로 누출시켜야 합니다. 연통의 연결시에는 알루미늄 주름관 보다는 함석 연통을 사용하시고 가능한 짧고 높게 설치하십시오.
- ③ 밀폐된 실내에서 사용할 때는 산소 결핍으로 인한 어지러움증등이 있을수 있으므로 자주 환기를 시켜 주십시오.
- ④ 폐유등 찌꺼기가 있는 연료를 오래 동안 사용하면 연료 공급관이 막힐수도 있습니다. 연료가 공급관을 통과하면서 불순물이 관벽에 달라붙는 슬러지 현상이 생기는데 이때는 연료 공급관의 나사를 풀러 굵은 철사나 일자 드라이버 같은 것으로 강하게 뚫어주시면 됩니다.
- ⑤ 폐유의 특성상 폐유내에 불순물이 섞여 있으므로 연소 후에는 연소로 바닥에 재가 쌓이게 됩니다. 재가 많이 쌓이면 불완전 연소가 일어나므로 일주일에 한번 이상은 바닥의 찌꺼기를 긁어 내야 합니다. 청소시에는 찌꺼기등의 재가 중심부의 공기 노즐 구멍을 막지 않도록 조심하셔야 합니다.
- ⑥ 어떠한 경우이라도 연소로의 뚜껑을 열고 연료를 주입하시면 안됩니다. 화재의 위험이 있을뿐 아니라, 순간적인 가스 폭발로 인하여 화상의 위험이 있습니다.

기타 자세한 사항은 본사 A/S 센터로 문의 해주십시오.



인천광역시 남동구 남촌동 615-5 남동공단 6블록 6로트
전화 : 032-814-7702
팩스 : 032-814-7703 <http://es.ne.kr>